

# COMPANY PROFILE



LOVATO Electric - Bergamo



## PROTAGONISTI DEL MERCATO DAL 1922

Fondata nel 1922 a Bergamo, **LOVATO Electric** è un'Azienda privata, gestita dalla stessa famiglia di imprenditori da 4 generazioni.

Da oltre 100 anni, **LOVATO Electric** progetta e produce componenti elettrici in bassa tensione per applicazioni industriali. Oggi è in grado di offrire oltre 21.000 articoli rispondenti ai più severi marchi di omologazione internazionali.

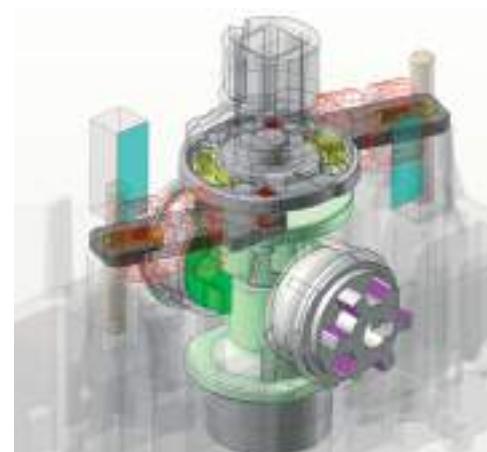


## DESIGN ITALIANO

Il design italiano è da sempre un marchio di fabbrica: nella sede di Bergamo lavorano i nostri progettisti, ricercatori ed esperti di ingegneria.

## RICERCA E SVILUPPO

Uno staff di esperti progettisti e ricercatori, nella sede di Bergamo, sviluppa prodotti **innovativi ed affidabili** avvalendosi dei più moderni software disponibili oggi sul mercato.





# TECNOLOGIE D'AVANGUARDIA

Un **prodotto innovativo** nasce da processi tecnologicamente avanzati: per produrre in modo efficiente investiamo in **digitalizzazione, robotica ed automazione** che ci permettono di gestire correttamente produzioni in grandi numeri con elevati standard qualitativi.



## QUALITA' TOTALE

LOVATO Electric dispone di moderni sistemi di misura (es. multi-sensore, a coordinate e tomografici) in grado di soddisfare le più svariate e minuziose esigenze di qualità; vengono adottati metodi per la validazione dei prodotti (PPAP), per l'analisi dei rischi (FMEA), per il problem solving (8D) garantendo un elevato grado di affidabilità e miglioramento di processi e prodotti.

Gestione dell'energia **UNI CEI EN ISO 50001:2018**

Gestione ambientale **UNI EN ISO 14001:2015**

Gestione della salute e della sicurezza sul lavoro **UNI ISO 45001:2018**

Gestione della qualità **ISO 9001:2015**



Il laboratorio si sviluppa su una superficie totale di 2.100m<sup>2</sup>. È conforme alla norma internazionale **EN/ISO/IEC 17025** ed è riconosciuto da primari enti internazionali quali **ACAIE** e **IMQ** per eseguire prove necessarie all'ottenimento di certificazioni di prodotto.



COMANDO  
E PROTEZIONE  
DI POTENZA



Interruttori  
salvamotori  
magnetotermici



Contattori



Relè protezione  
motore



Avviatori  
elettronici ed  
elettromeccanici



Soft starter



Azionamenti  
a velocità  
variabile



Relè allo stato  
solido

CONTROLLO  
E SEGNALAZIONE



Pulsanti  
e selettori



Colonne  
e segnalatori  
luminosi



Fincorsa,  
microinterruttori  
e interruttori  
a pedale



Dispositivi  
di sicurezza



Commutatori  
a camme

SEZIONAMENTO  
E PROTEZIONE



Interruttori  
scatolati



Interruttori  
sezionatori



Ripartitori  
di potenza



Fusibili e basi  
portafusibili



Interruttori  
magnetotermici  
e differenziali



Scaricatori di  
sovratensione



Contattori  
modulari  
e altri dispositivi  
modulari



Relè  
differenziali  
di terra

AUTOMAZIONE  
E CONTROLLO



Temporizzatori



Relè di misura  
e controllo



Controlli di livello  
e galleggianti



Relè industriali



Micro PLC e HMI



Alimentatori  
switching



Carica batterie  
automatici

ENERGY  
MANAGEMENT



Contatori  
di energia e  
analizzatori  
di rete



Trasformatori  
di corrente



Regolatori  
di rifasamento  
e moduli  
a tiristori



Commutatori  
di rete  
automatici



Controllori  
gruppi  
elettrogeni  
e protezione  
motore



Controllori  
antincendio



Dispositivi  
di comunicazione



Moduli  
di espansione  
ed accessori



Software e App

5 GRUPPI

36 FAMIGLIE

21.000 CODICI



# AMPIA OFFERTA DI PRODOTTI E SERVIZI

Fornire prodotti e servizi affidabili e competitivi nel campo dell'**automazione industriale** e dell'efficienza energetica (**energy management**) è la "mission" aziendale.



## SETTORI D'IMPIEGO

ENERGY  
MANAGEMENT



COSTRUTTORI DI  
MACCHINE (OEM)



SISTEMI DI  
SOLLEVAMENTO



SISTEMI  
FOTOVOLTAICI



POMPE,  
IRRIGAZIONE  
E CANALIZZAZIONE



GRUPPI  
ELETTOGENI



DISTRIBUZIONE  
ENERGIA ELETTRICA



RIFASAMENTO



E-MOBILITY





**100** PAESI

**14** FILIALI ESTERE

**90** IMPORTATORI

**UK** **United Kingdom**  
LOVATO ELECTRIC LTD

**F** **France**  
LOVATO ELECTRIC SAS

**PL** **Poland**  
LOVATO ELECTRIC SP. Z O.O.

**CN** **China**  
LOVATO ELECTRIC (SHANGHAI) CO LTD

**US** **USA**  
LOVATO ELECTRIC Inc.

**JAE** **United Arab Emirates**  
LOVATO ELECTRIC ME FZE

**HR** **Croatia**  
LOVATO ELECTRIC d.o.o.

**D** **Germany**  
LOVATO ELECTRIC GmbH

**E** **Spain**  
LOVATO ELECTRIC SAS

**CZ** **Czech Republic**  
LOVATO ELECTRIC S.R.O.

**TR** **Turkey**  
LOVATO ELEKTRİK LTD

**CA** **Canada**  
LOVATO ELECTRIC Corp.

**RO** **Romania**  
LOVATO ELECTRIC SRL

**CH** **Switzerland**  
LOVATO ELECTRIC AG




**LOVATO ACADEMY** gestisce il programma di formazione tecnica per i clienti.

Presso la sede di Bergamo, la sala corsi, dotata di tecnologie audio-visive di ultima generazione e di banchi di formazione interattivi, è l'ambiente ideale per conoscere le funzionalità dei prodotti e i relativi software di programmazione e supervisione.

[academy.lovatoelectric.com](http://academy.lovatoelectric.com)







## COMPANY PROFILE



ENERGY AND AUTOMATION

### **LOVATO ELECTRIC S.P. A.**

via Don E. Mazza, 12  
24020 Gorle (Bergamo)  
tel 035 4282111  
info@LovatoElectric.com

[www.LovatoElectric.com](http://www.LovatoElectric.com)



I prodotti descritti in questo documento sono suscettibili in qualsiasi momento di evoluzioni o di modifiche. Le descrizioni, i dati tecnici e funzionali, i disegni e le istruzioni sul depliant sono da considerarsi solo come indicativi e pertanto non possono avere nessun valore contrattuale. Si ricorda altresì che i prodotti stessi devono essere utilizzati da personale qualificato e comunque nel rispetto delle vigenti normative impiantistiche di installazione e ciò allo scopo di evitare danni a persone e cose.